

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



Rumah Adat Provinsi Sulawesi Tenggara



KELOMPOK :

NAMA : 1.

2.

3.

4.

5.

Manakah
rumah adat
daerahmu?

Pernah lihat
yang mana
saja?

Upacara Adat Provinsi Sulawesi Tenggara



Petunjuk Pengerjaan :

1. Berdoa sebelum mengerjakan LKPD ini
2. Baca dan isilah LKPD sesuai dengan perintah dengan cermat dan teliti
3. Berdiskusilah dengan teman kelompok dan jika ada yang kurang dipahami tanyakan kepada guru

Aktivitas 1 : Observasi

- ☐ Lakukan wawancara antaranggota kelompok kemudian catat nama anggota kelompok beserta nomor HP (cukup 1 nomor utama yang sering digunakan, jika ada).
- ☐ Isi tabel berikut berdasarkan data yang kalian peroleh.

No.	Nama	Nomor Handphone
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

Aktivitas 2 : Menyajikan Fungsi

Petunjuk Pengerjaan :

1. Berdasarkan data diatas, sajikanlah ke dalam bentuk Diagram Panah
2. Tuliskan nama yang cocok untuk menghubungkan kondisi di bawa pada F.
3. Berdiskusilah dengan teman kelompok dan jika ada yang kurang dipahami tanyakan kepada guru.

Tuliskan nama anggota berikut pada bentuk oval berikut ini!

Tuliskan nomor HP pada bentuk oval berikut ini!

F :

A green oval shape with five horizontal rectangular boxes inside, representing a set of names. On the right side of the oval, there are five small circular icons, each containing three dots, representing a set of phone numbers. A double-headed arrow connects the top of this green oval to the top of the yellow oval on the right.

A yellow oval shape with five horizontal rectangular boxes inside, representing a set of phone numbers. On the left side of the oval, there are five small circular icons, each containing three dots, representing a set of names. A double-headed arrow connects the top of this yellow oval to the top of the green oval on the left.

Isilah Pernyataan berikut:

1. Jika dari himpunan nama anggota ke himpunan nomor HP dibuat suatu hubungan, menurut kalian hubungan apa yang cocok?
2. Bisakah satu nomor HP utama dimiliki oleh dua orang?
3. Menurut kalian fungsi kah itu?

Aktivitas 3 : Analisis Kontekstual

Jika dibuat fungsi f dengan aturan $f(x)$ = dua digit terakhir nomor HP x

- Tentukan nilai $f(\text{Anggota 1})$ dan $f(\text{Anggota 3})$

$f(\text{Anggota 1}) =$

$f(\text{Anggota 3}) =$



- Tentukan nilai dari $f(\text{Anggota 2}) + f(\text{Anggota 5})$

$f(\text{Anggota 2}) =$

$f(\text{Anggota 5}) =$

$f(\text{Anggota 2}) + f(\text{Anggota 5}) =$

+

=



Aktivitas 4 : Kesimpulan

Jadi dapat kita simpulkan bahwa :

- ☐ Fungsi adalah
- ☐ Bentuk penyajian fungsi ada empat yakni:
 - a.
 - b.
 - c.
 - d.

